

1,8m Mini DisplayPort auf VGA Kabel - mDP auf VGA Adapter - St/St - Schwarz

Produkt-ID: MDP2VGAMM6B



Mit dem 1,8 m langen, aktiven Mini DisplayPort-auf-VGA-Konverterkabel MDP2VGAMM6B können Sie Ihr Mini DisplayPort-fähiges Gerät (z. B. ein Macbook® oder ein beliebiges Microsoft® Surface™ Pro-Gerät mit mDP) ohne zusätzliche Adapter oder Kabel direkt an einen VGA-Monitor oder -Projektor anschließen - eine kostengünstige Lösung, über die sich Ihr Mini DisplayPort-Computer mit einem VGA-Monitor oder -Projektor verbinden lässt.

Das Adapterkabel ist mit Intel® Thunderbolt™ kompatibel, wenn es direkt an einen entsprechenden DisplayPort over Thunderbolt-E/A-Port angeschlossen wird. Und da das Konverterkabel Videoauflösungen bis zu 1920x1200 unterstützt, können Sie ohne Abstriche an die Videoqualität eine DisplayPort-Videoquelle in VGA konvertieren.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Verwenden Sie Ihren VGA-Monitor als zweites Display, das mit einem Mini DisplayPort-Ausgang verbunden ist
- Verbinden Sie einen Mini DisplayPort-Computer mit einem VGA-Projektor für Präsentationen oder Besprechungen in einem Sitzungssaal oder Auditorium
- Schließen Sie Ihr vorhandenes VGA-Display (Monitor, Projektor) an ein DisplayPort-Ausgabegerät

(PC, Laptop, Mac, Ultrabook) an

## Merkmale

- **MINI DISPLAYPORT AUF VGA-KABEL:** 1,8 m Mini DisplayPort 1.2 (HBR2) auf VGA-Kabel verbindet ein(en) VGA-Display/Monitor/Beamer und unterstützt 1920 x 1200 sowie 1080p bei 60 Hz; DPCP und HDCP 1.4 | EDID und DDC Pass-Through sorgt für Kompatibilität zwischen Quelle und Display
- **HOST-KOMPATIBILITÄT:** Aktiver Digital-Analog-Konverter unterstützt mDP/mDP++-Quellen einschließlich Thunderbolt 1 & 2 MacBooks, MacBook Air & Mac Mini, Microsoft Surface Pro 1-6, Desktops (AMD FirePro/Nvidia Quadro), Laptops, Mini-ITX-Computer, Intel NUC & Docks
- **INTEGRIERTES DISPLAYKABEL:** Mini DisplayPort auf VGA-Adapterkabel mit schlankem und flexiblem Design und integriertem Video-Adapterchip im VGA-Anschluss reduziert Kabelgewirr und sorgt für eine aufgeräumte Montage im Büro, Sitzungssaal oder Homeoffice
- **Höhere Produktivität:** Schließen Sie mit diesem mDP auf VGA Display-Adapterkabel einen VGA-Monitor/Beamer an oder fügen Sie ein weiteres Display zu Ihrer Workstation hinzu | Unterstützt VGA-Schraubverriegelungskabel, um ein versehentliches Trennen der Anschlüsse zu verhindern | Vergoldete Steckverbinder
- **BENUTZERFREUNDLICH:** Ohne Software oder Treiber ist der Mini DP auf VGA-Konverter mit jedem Betriebssystem kompatibel, einschließlich Windows, Ubuntu und macOS; kompatibel mit MiniDP-Geräten wie Microsoft Surface PCs oder TB1/TB2 MacBooks

---

### Hardware

Garantiebestimmungen	3 Years
Active or Passive Adapter	Aktiv
AV-Eingang	Mini DisplayPort - 1.2
AV-Ausgang	VGA
Audio	Nein
Chipset-ID	Analogix - 9832

---

### Leistung

Max. Kabellänge	6.0 ft [1.8 m]
Max. Analogauflösungen	1920x1200 / 1080p (Output)
Max. Digitalauflösungen	1920x1200 / 1080p (Input)

Audiospezifikationen VGA - No Audio Support

MTBF 1,449,804 Stunden

---

Steckverbinder

Steckverbinder A 1 - Mini-DisplayPort (20-polig)

Steckverbinder B 1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub)

---

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur 0°C to 60°C (32°F to 140°F)

Lagertemperatur -10°C to 70°C (14°F to 158°F)

Feuchtigkeit 40% bis 85% Relative Luftfeuchtigkeit

---

Physische Eigenschaften

Farbe Schwarz

Kabellänge 6.0 ft [1.8 m]

Produktlänge 6.0 ft [1.8 m]

Produktbreite 1.3 in [3.4 cm]

Produkthöhe 0.6 in [1.5 cm]

Produktgewicht 3.8 oz [109.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge 1

Paketlänge 8.7 in [22.2 cm]

Paketbreite 7.8 in [19.7 cm]

Pakethöhe 0.8 in [2.0 cm]

Versandgewicht (Verpackung) 4.2 oz [119.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten 1 - Mini DisplayPort-auf-VGA-Adapterkabel

---

Garantieinformatio  
nen

Warranty 3 Jahre

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.